



Programa de Promoción de Trabajo de Investigación (TI) para optar al grado académico de Bachiller (Año - 2020)

Facultad: **CIENCIAS BIOLÓGICAS**

1ra Convocatoria

Escuela Profesional: **CIENCIAS BIOLÓGICAS**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:
1	B20100370a	RIQUEZA DE ESPECIES Y ABUNDANCIA DE CAPRÉLIDOS (AMPHIPODA, CRUSTACEA) ASOCIADOS A BIOINCRUSTANTES EN ESTRUCTURAS DE CULTIVO DE ARGOPECTEN PURPURATUS EN BAHÍA SAMANCO, ÁNCASH - PERÚ	1,500.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<i>Asesor</i>	
	0A4299	PACHECO VELASQUEZ ALDO SANTIAGO	Docente
			Ciencias Biológicas
		<i>Estudiante con TI</i>	
	16100062	CHUNGA LLAUCE JUAN ALBERTO	Estudiante
			Ciencias Biológicas

Escuela Profesional: **GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:
1	B20100010a	DISEÑO DE UNA VACUNA PEPTÍDICA CONTRA BARTONELLA BACILLIFORMIS POR INMUNOINFORMÁTICA	1,500.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<i>Asesor</i>	
	02832E	GARCIA DE LA GUARDA RUTH HORTENSIA	Docente
			Ciencias Biológicas
		<i>Estudiante con TI</i>	
	16100119	RIVERA ASENCIOS DAMARIS BELEN	Estudiante
			Ciencias Biológicas
2	B20100050a	IDENTIFICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE GENES ASOCIADOS A LA RESISTENCIA A ARSÉNICO EN BACTERIAS DE AMBIENTES MARINOS A NIVEL IN SILICO	1,500.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<i>Asesor</i>	
	080446	RAMIREZ ROCA PABLO SERGIO	Docente
			Ciencias Biológicas
		<i>Estudiante con TI</i>	
	16100039	REYES MORENO CÉSAR BRYAN	Estudiante
			Ciencias Biológicas
3	B20100090a	EFFECTO DEL EXTRACTO ETANÓLICO DE LACCOPETALUM GIGANTEUM "PACRA PACRA" EN LA CALIDAD OVOCITARIA DE RATONES SOMETIDOS A TRATAMIENTOS ONCOLÓGICOS	1,500.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<i>Asesor</i>	
	053775	PINO GAVIÑO JOSE LUIS RAFAEL	Docente
			Ciencias Biológicas
		<i>Estudiante con TI</i>	
	16100037	ORÉ ACEVEDO YOJAIRA ESTÉFANI	Estudiante
			Ciencias Biológicas
4	B20100100a	ANÁLISIS GENÓMICO DE LA CEPA PATÓGENA SALMONELLA ENTERICA SEROTIPO ENTERITIDIS AISLADA DE UNA GRANJA AVÍCOLA EN LIMA: VIRULENCIA Y RESISTENCIA ANTIMICROBIANA	1,500.00
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres
		Tipo	Facultad
		<i>Asesor</i>	
	0A1323	MATURRANO HERNANDEZ ABELARDO LENIN	Docente
			Medicina Veterinaria
		<i>Estudiante con TI</i>	
	16100120	RODRÍGUEZ CUEVA CARMEN LIZETH	Estudiante
			Ciencias Biológicas



**Programa de Promoción de Trabajo de Investigación (TI) para
optar al grado académico de Bachiller (Año - 2020)**

Facultad: **CIENCIAS BIOLÓGICAS**

1ra Convocatoria

Escuela Profesional: **MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA**

Nro	Código	Título del proyecto	Presupuesto:		
1	B20100030a	EFECTO DE LA SONICACIÓN DEL FUCOIDAN VITALG® DE LESSONIA TRABECULATA SOBRE SU ACTIVIDAD CITOTÓXICA IN VITRO	1,500.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A0287	COLONA VALLEJOS ERASMO HONORIO	Docente	Ciencias Biológicas
		Estudiante con TI			
		16100128	ENRIQUE HUARAC DANIEL	Estudiante	Ciencias Biológicas
2	B20100040a	VARIABILIDAD GENÉTICA DEL AEDES AEGYPTI DETERMINADA MEDIANTE EL ANÁLISIS DEL GEN MITOCONDRIAL ND4 EN 3 REGIONES ENDÉMICAS PARA DENGUE EN EL PERÚ, 2018-2019	1,500.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		0A4294	MAMANI ZAPANA ENRIQUE WALTER	Docente	Ciencias Biológicas
		Estudiante con TI			
		16100124	ALVA ALVAREZ LUCERO MADELEYNE	Estudiante	Ciencias Biológicas
3	B20100080a	REDUCCIÓN DEL COLORANTE AZO AMARANTO POR SHEWANELLA XIAMENENSIS LC6 EN PRESENCIA DE IONES DE ALUMINIO (AL3+) Y HIERRO (FE3+)	1,500.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		080446	RAMIREZ ROCA PABLO SERGIO	Docente	Ciencias Biológicas
		Estudiante con TI			
		16100153	ANTEZANA MEJÍA JAIME ALDO	Estudiante	Ciencias Biológicas
4	B20100140a	OPTIMIZACIÓN DE LA REMOCIÓN DE METALES PESADOS DEL DRENAJE ÁCIDO DE LA MINA "LA ESPERANZA" EMPLEANDO HUMEDALES ANAERÓBICOS ARTIFICIALES A ESCALA DE LABORATORIO	1,500.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		031615	GUTIERREZ MORENO SUSANA MONICA	Docente	Ciencias Biológicas
		Estudiante con TI			
		16100151	RAMOS NEYRA LUCIA CAROLINA	Estudiante	Ciencias Biológicas
5	B20100150a	 AISLAMIENTO, IDENTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y SELECCIÓN DE CEPAS BACTERIANAS CON CAPACIDAD DE DEGRADAR 2,4,6-TRINITROTOLUENO (TNT)	1,500.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		080446	RAMIREZ ROCA PABLO SERGIO	Docente	Ciencias Biológicas
		Estudiante con TI			
		16100054	QUISPE ROJAS WILMA URSULA	Estudiante	Ciencias Biológicas
6	B20100190a	 DETERMINACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS Y ACTIVIDAD EMULSIFICANTE DEL RAMNOLÍPIDO PRODUCIDO POR LA CEPA NATIVA PSEUDOMONAS AERUGINOSA 6K-11	1,500.00		
		Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
		Asesor			
		031615	GUTIERREZ MORENO SUSANA MONICA	Docente	Ciencias Biológicas



Programa de Promoción de Trabajo de Investigación (TI) para optar al grado académico de Bachiller (Año - 2020)

Facultad: **CIENCIAS BIOLÓGICAS**

1ra Convocatoria

Estudiante con TI

16100045 OBREGÓN MALDONADO PEPE MARTÍN Estudiante Ciencias Biológicas

7 B20100220a **ESTUDIO SOBRE LAS PROPIEDADES INMUNOMODULADORAS Y ANTITUMORALES DEL FUCOIDAN DE ALGAS PARDAS EN TRATAMIENTO COMBINADO CON QUIMIOTERAPIA CONVENCIONAL** 1,500.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A0287 COLONA VALLEJOS ERASMO HONORIO Docente Ciencias Biológicas

Estudiante con TI

16100052 VÁSQUEZ CRUZADO FABRIZIO MARCELO Estudiante Ciencias Biológicas

8 B20100240a **DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTAGONISTA DE LEVADURAS NATIVAS ALTOANDINAS FRENTE A ESCHERICHIA COLI ATCC 25922** 1,500.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A0345 SANCHEZ ROJAS TITO LIBIO Docente Ciencias Biológicas

Estudiante con TI

16100047 PALACIOS RODRIGUEZ ANA PAULA Estudiante Ciencias Biológicas

9 B20100250a **POTENCIAL INMUNOADYUVANTE DEL FUCOIDAN DE ALGAS PARDAS PARA INCREMENTAR LA EFICACIA DE LA VACUNACIÓN** 1,500.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A0287 COLONA VALLEJOS ERASMO HONORIO Docente Ciencias Biológicas

Estudiante con TI

16100051 VALVERDE GUERRA EFRAÍN Estudiante Ciencias Biológicas

10 B20100280a **AI SLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE UN BACTERIÓFAGO LÍTICO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTE A ANTIBIÓTICOS EN AGUAS RESIDUALES DEL INSTITUTO NACIONAL MATERNO PERINATAL** 1,500.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

086401 TALLEDO RIVERA MIGUEL ANGEL FRANCISCO Docente Ciencias Biológicas

Estudiante con TI

16100148 GOYCOCHEA CASTILLO VALERIA ALESSANDRA Estudiante Ciencias Biológicas

11 B20100380a **INVESTIGACIÓN DE PROTEÍNAS CON ACTIVIDAD INMUNOMODULADORA PROCEDENTES DE ALGAS MARRONES** 1,500.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

002909 ALZAMORA GONZALES LIBERTAD Docente Ciencias Biológicas

Estudiante con TI

16100144 URBINA AYALA ESTELA Estudiante Ciencias Biológicas

12 B20100450a **EVALUACIÓN DE LEVADURAS NATIVAS AMBIENTALES COMO PRODUCTORAS DE METABOLITOS, PROMOTORAS DE CRECIMIENTO VEGETAL** 1,500.00

Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
-----------------------	---------------------	------	----------

Asesor

0A0345 SANCHEZ ROJAS TITO LIBIO Docente Ciencias Biológicas

Estudiante con TI



**Programa de Promoción de Trabajo de Investigación (TI) para
optar al grado académico de Bachiller (Año - 2020)**

Facultad: **CIENCIAS BIOLÓGICAS**

1ra Convocatoria

16100134	NÚÑEZ MEJIA JEAN-PAUL JOSE-LEOPOLDO	Estudiante	Ciencias Biológicas
13 B20100480a	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DEGRADATIVA DEL BENCENO Y TOLUENO DE CEPAS NATIVAS DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA AISLADAS DE AMBIENTES CONTAMINADOS CON PETRÓLEO		1,500.00
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<i>Asesor</i>			
044024	MERINO RAFAEL FERNANDO ABILIO	Docente	Ciencias Biológicas
<i>Estudiante con TI</i>			
16100048	QUEREBALÚ GARCÍA CLAUDIA LUCILA	Estudiante	Ciencias Biológicas
14 B20100580a	EVALUACIÓN DEL EFECTO EMULSIFICANTE DE UN RAMNOLÍPIDO PRODUCIDO POR LA CEPA PSEUDOMONAS AERUGINOSA 6K-11 EN LA BIORREMEDIACIÓN DE CRUDO DE PETRÓLEO A NIVEL DE MICROCOSMOS		1,500.00
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<i>Asesor</i>			
044024	MERINO RAFAEL FERNANDO ABILIO	Docente	Ciencias Biológicas
<i>Estudiante con TI</i>			
16100053	OCÁN TORRES DIEGO YAMIR	Estudiante	Ciencias Biológicas
15 B20100810a	CALIFICACIÓN DE LA CALIDAD BACTERIOLÓGICA DEL AGUA DE REGADÍO		1,500.00
Condición en proyecto	Apellidos y nombres	Tipo	Facultad
<i>Asesor</i>			
0A2048	ALBA LUNA JEANNE ROSSANNE	Docente	Ciencias Biológicas
<i>Estudiante con TI</i>			
16100139	RUIZ PALIAN JACKELINE ALISON	Estudiante	Ciencias Biológicas